

ASUS Chromebook CR1 CR1100CKA-GJ0277 - Ordenador Portátil 11.6" HD (Intel Celeron N5100, 4GB RAM, 32GB eMMC, UHD Graphics, ChromeOS) Gris Oscuro - Teclado QWERTY español



Marca : ASUS

Familia de productos:
Chromebook

Código del producto:
90NX03V1-M009D0

Nombre del producto :

CR1100CKA-GJ0277 - Ordenador Portátil 11.6" HD (Intel Celeron N5100, 4GB RAM, 32GB eMMC, UHD Graphics, ChromeOS) Gris Oscuro - Teclado QWERTY español

Intel Celeron N5100 (4MB Cache, 1.1GHz), 4GB LPDDR4x-SDRAM, 32GB eMMC, 29.5 cm (11.6") HD 1366 x 768 TN, Intel UHD Graphics, WLAN, Webcam, ChromeOS

ASUS Chromebook CR1 CR1100CKA-GJ0277 - Ordenador Portátil 11.6" HD (Intel Celeron N5100, 4GB RAM, 32GB eMMC, UHD Graphics, ChromeOS) Gris Oscuro - Teclado QWERTY español:



Un compañero de estudio muy resistente

El ASUS Chromebook CR1 es un resistente dispositivo que facilita una experiencia de aprendizaje más eficaz y atractiva. Su resistente paragolpes de goma, teclado resistente a salpicaduras, bisagra ultrarresistente, protección antibacteriana, diseño modular de fácil mantenimiento e inscripción en las redes sin intervención hacen del Chromebook CR1 una inversión inteligente para entornos educativos de todo tipo. Además, también está disponible con Wi-Fi 6, 4G LTE2, un lápiz óptico con garaje3, dos versátiles cámaras y una batería de larga duración.



Diseño		Conexión	
Nombre del color	Dark Grey	Tipo de antena	2x2
Tipo de producto *	Chromebook	Ethernet	✗
Color del producto *	Gris	Bluetooth	✓
Factor de forma *	Concha	Versión de Bluetooth	5.1
Material de la carcasa	Plástico	Puertos e Interfaces	
Año de introducción	2021	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Exhibición		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Diagonal de la pantalla *	29,5 cm (11.6")	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Pantalla táctil *	✗	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo HD	HD	Suministro de potencia USB	✓
Tipo de pantalla	TN	Teclado	
Retroiluminación LED	✓	Dispositivo apuntador	Touchpad
Relación de aspecto nativa	16:9	Idioma del teclado	Español
Pantalla antirreflectante	✓	Teclado numérico *	✗
Brillo de pantalla	200 cd / m ²	Software	
Espacio de color RGB	NTSC	Sistema operativo instalado *	ChromeOS
Gama de colores	45%	Características especiales del procesador	
Procesador		Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología Trusted Execution de Intel®	✗
Familia de procesador *	Intel® Celeron® N	VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT)	✓
Modelo del procesador *	N5100		
Número de núcleos de procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	2,8 GHz		
Frecuencia del procesador *	1,1 GHz		
Caché del procesador	4 MB		
Memoria			
Memoria interna *	4 GB		

Memoria		Características especiales del procesador	
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM	Extensiones de protección de software Intel® (Intel® SGX)	✗
Forma de factor de memoria	Incorporado	Intel® 64	✓
Memoria interna máxima *	4 GB	Estados de inactividad	✓
Medios de almacenaje		Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad total de almacenaje *	32 GB	Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d)	✓
Unidad de almacenamiento *	eMMC	Tecnología de virtualización Intel® (VT-x)	✓
Memoria flash	32 GB	Batería	
Tipo de unidad óptica *	✗	Tecnología de batería	Ión de litio
Tarjeta de lectura integrada	✓	Número de celdas de batería	2
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Capacidad de batería *	47 Wh
Gráficos		Control de energía	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Potencia de adaptador AC	45 W
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Corriente de salida de adaptador AC	3 A
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Voltaje de salida de adaptador AC	15 V
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics	Seguridad	
Audio		Ranura para cable de seguridad	✓
Micrófono incorporado	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Cámara fotográfica		Peso y dimensiones	
Cámara frontal	✓	Ancho	294,6 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles	Profundidad	204,9 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura (frente)	2,06 cm
Conexión		Altura (posterior)	2,07 cm
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	1,31 kg
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Empaquetado	
Conexión a red móvil *	✗	Ancho del paquete	409 mm
		Profundidad del paquete	82 mm
		Altura del paquete	243 mm
		Peso del paquete	2,43 kg



4711387176771



0197105176775



197105176775

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.